



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه

جهت اخذ دکترای دندان پزشکی

عنوان

بررسی انگیزه‌های انجام جراحی زیبایی بینی از دیدگاه بیماران مراجعه کننده به مراکز جراحی

شهر قزوین - ۱۳۹۴

استاد راهنما:

جناب آقای دکتر حمید حمد زاده

استاد مشاور:

جناب آقای دکتر کاظم حسین زاده

نگارش:

ندا منتظری

شماره پایان نامه:

سال تحصیلی: ۱۳۹۳-۹۴

چکیده:

زمینه و هدف: ایران از نظر نسبت اعمال جراحی زیبایی انجام شده به کل جمعیت در رتبه‌های اول جهان قرار دارد. از آنجاکه آگاهی از فاکتورهای روانی اجتماعی مؤثر بر انجام عمل، یافتن انگیزه افراد و چرایی تصمیم به جراحی زیبایی از اهمیت بسیار زیادی برخوردار می‌باشد. لذا مطالعه حاضر باهدف تعیین انگیزه انجام جراحی زیبایی بینی در قزوین در سال ۱۳۹۴ انجام شد.

مواد و روش‌ها: مطالعه حاضر، پژوهشی مقطعی بوده که کلیه افراد بین ۲۰ تا ۵۰ ساله شهر قزوین در سال ۱۳۹۴ جامعه پژوهش آن را تشکیل داده‌اند. بعد از لیست کردن فهرست تمام بیمارستان‌ها و مراکز جراحی متولی رینوپلاستی، با روش تصادفی منظم محیط‌های پژوهش موردنظر انتخاب شدند. درمجموع ۲۱۰ نفر در طی ۲ ماه وارد مطالعه شدند. ابزار جمع‌آوری اطلاعات در این مطالعه پرسشنامه محقق ساخته بوده که روایی و پایایی آن به تأیید رسیده است. برای اندازه‌گیری متغیرهای روانی-اجتماعی از مقیاس لیکرت و نمره دهی یکسان استفاده شد.

یافته‌ها: از میان افراد موردبررسی ۴۷ نفر مرد (۲۲/۴ درصد) و ۱۶۳ نفر زن (۷۷/۶ درصد) بودند. میانگین و انحراف معیار سن نمونه‌های موردبررسی به ترتیب $4/87 \pm 24/2$ سال بود. بیشترین گروه سنی در بین افراد موردبررسی ۲۶-۲۲ سال بود. در بررسی اختلاف انگیزه انجام جراحی زیبایی بینی بین دو جنس زن و مرد نتایج نشان دادند که تنها در دو متغیر توصیه دوستان و اعتمادبه‌نفس بین این دو جنس اختلاف معنی‌داری وجود دارد ($P < 0/05$). اعتمادبه‌نفس پایین مهم‌ترین عامل برای گرایش به جراحی زیبایی بینی بوده است.

نتیجه‌گیری: مهم‌ترین عوامل دخیل در گرایش به جراحی زیبایی بینی اعتمادبه‌نفس پایین، توصیه دوستان و اهمیت دید اجتماع نسبت به آنان بوده است. ارزیابی بیمار توسط جراح از نظر انگیزه برای انجام جراحی زیبایی بینی گامی بلند در جهت رضایتمندی بیشتر بیمار و کاهش هزینه‌های محسوس و نامحسوس ناشی از این عمل می‌باشد.

واژه‌های کلیدی: انگیزه، جراحی زیبایی بینی، قزوین

An epidemiological investigation of tendency toward rhino plastic surgery in Qazvin-Iran in 2015

ABSTRACT:

Background Objective: Iran is placed among the top countries in terms of frequency of plastic surgeries worldwide. Due to the importance of recognizing the psychosocial factors that affect the frequency, the present epidemiological study was conducted to determine the tendency toward rhino plastic surgery in Qazvin-Iran in 2015.

Methods: It was a cross-sectional study among all adults aged 20-50 years for rhino plastic surgery candidates in Qazvin in 2015. After listing all hospitals and surgery centers where in charged for rhino plastic surgery, the research setting were selected using a systematic randomized method. Overall, 210 candidates were include. A valid and reliable questionnaire was used for data collection. The Likert criteria and equal scoring were used for measuring the psychosocial factors. **Results:** Overall, 47 males (22.4%) and 163 females (77.6%) were recruited with a mean age of 24.2 ± 4.87 years. The most frequent age group was 22-26 years. Assessing the differences between males and females' tendency toward rhino plastic surgery, significant association was found in terms of friends' recommendation as well as self-esteem ($p < 0.05$). Low self-estimation was the most significant factor for those who were applying for rhino plastic surgery.

Conclusions: Low self-estimation, friends' recommendation as well as importune of community view were the main factors persuading people to apply for rhino plastic surgery. Evaluation f patients by surgeons in terms of their motivations for rhino plastic surgery is an immense step leading to more satisfaction and decrease the sensed and non-sensed cost for undertaking such surgeries.

Key word: Motivations , Rhino plastic surgery, Qazvin



Qazvin University of Medical Science

School of Dentistry

A Thesis
for doctorate Degree in Dentistry

Title:
**Assessment of motivations in rhinoplasty surgery in Qazvin
surgical center in 2015; Patient's view**

Supervisor Professor by:
Dr. Hamid Hamadzadeh

Advisor Professor by:
Dr. Kazem Hosienzadeh

Written by:
Neda Montazeri

Thesis No: 770

Year: 1393-94